

**Document Solution System** 

# OFISTAR® X800C

COLOR COPY

カラー/ **35**枚/分(type35) モノクロ **25**枚/分(type25) COLOR PRINT

**カラー/ 35**枚/分(type35) **モノクロ 25**枚/分(type25) COLOR SCAN カラー/ 70枚/分

FAX スーパー**G3**対応



# 高速・多機能を、大型パネルで快適に操作。 2タイプから選べる1台4役コンパクトカラー複合機。



## **Document Solution System**

# OFISTAR® X800C



#### 販売価格

[type35]

2,000,000円(税込 2,100,000円) [type25]

1,750,000円(税込 1,837,500円)

記録方式 レーザー 記録紙サイズ(給紙トレイ) A3/B4/A4/B5/A5/八ガ 600×600dpi 1,200×2,400dpi(多值写 書き込み解像度 600×600dpi(文字など) コピー速度 (A43コ) type35(カラー/モノクロ) ( type25(カラー/モノクロ) 2

type35 約4.9秒

type25 約6.6秒

	一 ノンノン がたけら
î÷	出力解像度
	ネットワークプリンタ
真)	■スキャナ機能
35枚	解像度
35枚 25枚	原稿読み取り速
12	ネットワークスキャナ

■プリンタ機能			
出力解像度 1,200×2,400dpi、 1,200×1,200dpi			
ネットワークプリンタ対応	標準装備		
■スキャナ機能			
解像度	600dpi/400dpi/300dpi/200dpi		
原稿読み取り速度	〔カラー/モノクロ〕70枚/分		
ネットワークスキャナ対応	標準装備		

■ファクス機能				
通信モード	G3、スーパーG3			
最大送信サイズ	A3			
最大受信サイズ	A3			
電送時間	約2秒台			
ワンタッチダイヤル	70宛先			
短縮ダイヤル	2,000宛先(ワンタッチ含む)			

※ 詳しくは、販売担当者へお問い合わせください。

## INDEX -

ファーストコピータイム

〔モノクロ〕

両面コピー 拡大·縮小

<b>○</b> COPY 03	<b>SECURITY  07</b>
PRINT 04	MANAGEMENT ······ 08
● SCAN 05	DOCUWORKS 09
● FAX 06	



# 高性能と省電力を両立。

スリープモードからのすばやい復帰、

2,400dpiの高解像度出力、

70枚/分の高速スキャンなど、

ビジネスの生産性やクオリティを高めるパワーを実現。

それでいてスリープモード時の消費電力は1.5W以下。

OFISTAR X800Cは、性能、コスト、環境への

配慮をすべて満たす次世代カラー複合機です。

#### 8.5型カラー操作パネル



見やすさを考えた傾斜パネルや、操作の流れに沿ったボタン配置で使い やすさがさらに向上。グラフィック表現を増やし、ボタンのカタチにもこだ わった表示で、よりわかりやすく操作できます。さらに、LEDランプの点 灯により、用紙補給や紙づまりなどが離れた位置からも確認できます。

#### LED

主電源、データ、エラーなどの状態をランプでお知らせ。 本体正面から見えるので、座ったままで確認できます。

#### らくらく画面

標準のコピー・ファクス画面に加え、「らくらくコピー画 面」、「らくらくファクス画面」をご用意。基本項目だけの 表示で、よりシンプルに。文字も5mmと大きく見やす く、らくらく操作できます。





らくらくコピー画面

らくらくファクス画面



#### カラーコピーもすばやくとれる

#### カラーもモノクロも35枚/分\*1のコピー速度

速度ニーズに合わせて選べる2ラインアップ。type35なら、カラーも モノクロも35枚/分\*1の快速コピー。ファーストコピータイムもモノ クロ4.9秒\*2、カラー6.4秒\*3と、1枚からすばやくコピーできます。

#### 35枚/分 25枚/分 \*1 A4ヨコ。 \*2 A4ヨコ、モノクロ優先モード選択時。 アーストコピータイム 4.9秒\*2 6.4秒\*3 6.6秒\*2 8.7秒\*3 \*3 A4ヨコ、カラー優先モード選択時。

#### 大量コピーにもラクラク対応

#### 給紙容量は標準で2.340枚

給紙トレイは560枚×4段で2,240枚、手差しトレイは100枚。標準 で合計2,340枚の大量給紙をコンパクトボディで実現。



#### 資料作成がよりスムーズに

#### 両面&自動仕分け

両面コピーと電子ソートで、 配布資料などが効率的に作 成できます。さらに、オプ ションのフィニッシャーを使 えば、ホチキス止め\*まで自 動的に完了。

\* A4サイズ50枚、B4サイズ以 上30枚まで。ホチキス止めは 1ヵ所(手前/斜め打ち)のみ となります。



#### いろんな用途で便利に使える

#### 多彩なコピー機能

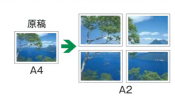
#### 製本

中とじできるようにページ順を 割り付けて出力します。



#### ポスター

1枚の原稿を複数の用紙に分 けて拡大コピーできます。貼り 合わせることで大判ポスター が作成できます。



#### 集約コピー

1枚の用紙に、2枚、4枚、8枚分 の原稿をまとめて縮小コピーで きます。



2in1+両面コピー

#### 表紙付け

表紙・裏表紙に別の用紙を使用 することができます。



### ブック両面

とじられた原稿の見開きペー ジを、原稿と同じ見開き状態 になるようにページを割り当 てます。



#### 画像繰り返し

小さな原稿の場合などは、1枚 の用紙に指定回数分だけ繰り返 しコピーできます。



# COLOR PRINT

きれいなカラープリントで、文書や資料をレベルアップ。

#### 高画質で鮮明プリント

#### 1,200×2,400dpiに対応

カラー図版や写真、小さな文字もきれいに出力できます。

#### 出力先を振り分け

#### プリント文書振り分け

オプションのインナー排出トレイを装着すれば、コピー・プリント文 書の出力先を受信FAXの出力先とコピー・プリント文書と振り分 けることが可能。また濃い青色の広い排出部により、用紙の有無 がわかりやすく、取り出しやすくなりました。



#### パソコンなしでも出力できる

#### USBメモリから文書や画像を直接出力\*1

USBメモリ内の文書データ\*2やデジタルカメラの撮影写真を、PC を介さずダイレクトに出力できます。

- \*1 別途オプションの「デジカメ/文書プリントキット」が必要になります。
- \*2 DocuWorks文書、PDF、XPS (XML Paper Specificationの略称)、 TIFF, JPEG (JFIF).



#### パソコンからのプリントがよりカンタンに

#### ドライバーを介さずダイレクト出力

#### ContentsBridge Utility

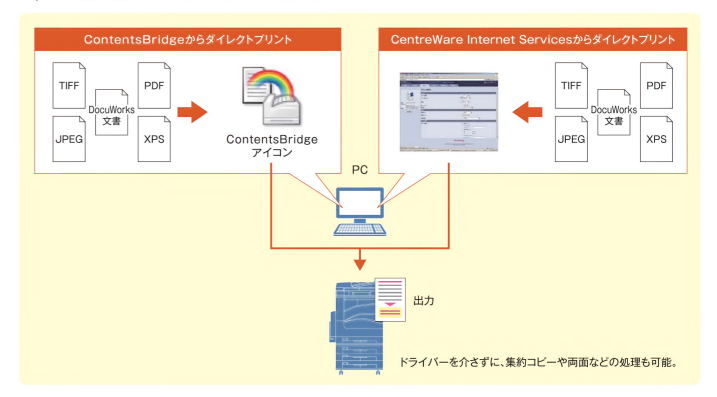
文書ファイル\*をデスクトップ上のアイコンにドラッグ&ドロップする だけでプリントできる「ContentsBridge Utility」。PDFの出力も  $Adobe^{@}PostScript^{@}3$ TMキットを搭載せずに行えます。

\* DocuWorks文書、PDF、XPS、TIFF、JPEG。2007 Microsoft® Office systemをご利用の場合、Word、Excel®、PowerPoint®も可能です。

#### CentreWare Internet Services

PC上のWebブラウザを介して文書ファイル\*をプリント可能。本体 の状態確認や設定をWebブラウザから行う「CentreWare Internet Services」を活用したプリント方法です。

\* DocuWorks文書、PDF、XPS、TIFF、JPEG。





#### プッシュスキャン機能 スキャンと同時に保存・配信・変換などを一括処理。

#### 文書の電子化・保存がスピーディ

#### 70枚/分\*の高速スキャン

カラー・モノクロともに70枚/分で高速スキャン。原稿の色やサイズを自動判別し、大量文書もスピーディに電子化。さらに最大110枚の原稿をセットできる自動両面原稿送り装置が、スキャン作業をより迅速化します。

\* A43コ、200dpi、親展ボックスまで。

#### カンタン操作で必要な保存先へ

#### 手軽なスキャンデータ保存

スキャンデータは、パソコンやサーバへの直接保存はプレビュー 画像を確認しながら行えるので、ミスやムダが低減できます。

#### スキャンしたその場でUSBメモリへ保存

#### スキャンデータを直接、USBメモリに保存可能

本体の操作パネル上にUSBメモリ差し込み口を搭載。市販のUSBメモリを接続するだけで、スキャンデータを直接保存できます。

※ 別途オプションの「USBメモリ保存キット」が必要になります。

#### データ圧縮で文書共有をスムーズに

#### スキャンと同時に容量圧縮

フルカラー文書のスキャン時にデータを圧縮し、より容量の軽い DocuWorks文書\*1やPDF\*2、XPSで作成できます。送信負荷が 軽減されるので、文書共有がさらにスムーズに行えます。

- ※ 別途オプションの「イメージ圧縮キット」が必要になります。
- \*1 DocuWorks Viewer Light 5.1以降のバージョンで開くことが可能です。 \*2 PDFのバージョンは1.3です。Acrobat®4.x以降で開くことが可能です。

#### データの検索や再利用に便利

#### OCR処理\*で全文検索も可能

スキャンデータのOCR処理により、テキスト情報を含むPDFなどのファイルがカンタンに生成可能。全文検索や文書の再利用に役立ちます。本体内部で処理するので、OCR専用ソフトなども不要です。

\* 別途オプションの「サーチャブルPDFキット」、「イメージ圧縮キット」 が必要になります。

# ●文書フォーマット変換・配信 PC保存 (SMB/FTP) スキャン JPEG VB XPS USBメモリ

#### 親展ボックススキャン機能複合機内に保存した文書を、PCから手軽に閲覧・活用。

#### スキャンデータの活用に便利

#### Webブラウザから取り出せる

本体の親展ボックス内に保存したスキャン文書を、Webブラウザから取り出せます。Webブラウザに複合機のIPアドレスを入力するだけで、操作画面が立ち上がり、高圧縮\*<sup>1</sup>や少数色圧縮\*<sup>1</sup>、OCR処理\*<sup>2</sup>を施したスキャン文書をカンタンに取り出せます。面倒なドライバーのインストールも不要です。

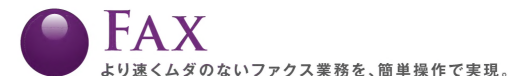
- \*1 別途オプションの「イメージ圧縮キット」が必要になります。
- \*2 別途オブションの「サーチャブルPDFキット」、「イメージ圧縮キット」 が必要になります。

#### 作業前にサムネールで確認できる

#### 操作パネル上にサムネール表示も可能

親展ボックス内の文書を、操作パネル上にサムネールで表示できます。プレビュー表示やページめくりも可能。ファクス受信文書、デジタルカメラデータ、ボックス保存したプリント文書もサムネール表示できます。





#### 高速かつ回線拡張も可能

#### スーパーG3に対応

回線は最大でG3×3ポートまでの拡張が可能\*。送信中の受信や、 複数のファクスを集約できるので、省スペース化にも貢献します。

\* 別途オブションの「G3増設ポートキット2」、「ファクスポート増設キット2」 が必要になります。

#### 送信作業をスピードアップ

#### ワンタッチなら70件、短縮なら2.000件

宛先を、ワンタッチボタンに70件まで登録可能。また、最大2,000件(ワンタッチ含む)まで短縮登録でき、ファクス送信がよりスムーズになります。

#### 用紙や通信費を削減できる

#### ペーパーレスファクスでさらに効率的に

#### 出力せずに画面で確認

受信ファクスをプリントせず、いったん親展ボックスへ蓄積できます。着信はLEDランプの点灯でお知らせ。サムネールで確認後、必要な文書だけを 出力すれば、ムダな紙出力が削減できます。さらに受信文書をWebブラウザから取り出すことも可能。電子データとして扱えるので、より効率的に活用できます。

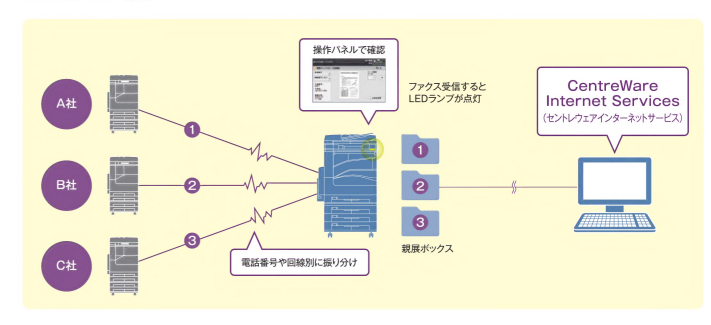
#### PCからもダイレクト送信

PCから直接送信できるダイレクトファクス機能も搭載。ファクスのため に紙で出力する手間やコストを省きます。

※ Windows® OSのみ対応。

#### 迷惑なダイレクトメールなどを排除

受けたくない相手や非通知設定のファクスの着信を拒否。不要なダイレクトメールなど、無駄なプリントをなくします。

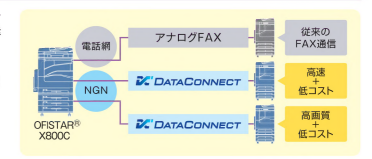


#### より速く高画質なファクスも

#### データコネクト対応

「フレッツ 光ネクスト」で「ひかり電話」の帯域確保型データ通信「データコネクト」を利用して、高画質な画像をスピーディに、低コストで送受信できます。

- ※接続構成に制限があります。
- ※ 別途オプションの「増設システムメモリ(1GB)」、「IPファクス(SIP)キット」が必要になります。



06



#### 宛先間違いをなくす

#### ファクスの誤送信防止

ファクスの誤送信防止に役立つ、さまざまな機能を充実させました。ビジネス用途向けファクスのセキュリティ機能のガイドライン「FASEC1\*」 に適合しています。

\* 電話回線におけるファクシミリ通信のセキュリティ機能強化を推進するために、情報通信ネットワーク産業協会が制定したガイドライン。

#### 宛先再入力

宛先を2度入力させることで 入力ミスを減らします。

#### 宛先表以外の送信禁止

あらかじめ登録された宛先以 外への送信を禁止します。

#### 宛先確認画面を表示 手動リダイヤル

送信前に確認画面を表示しま

す。間違った宛先の削除も可

能です。

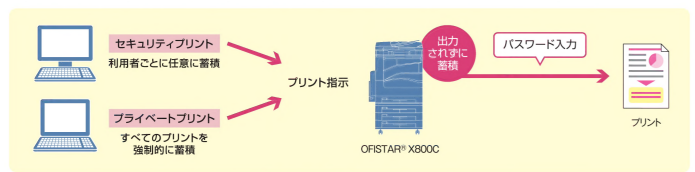
送信すると宛先が記憶され、そ の後は記憶した宛先を選んで 送信します。テスト送信後、確実 に送信可能。

#### 不正な出力や誤った出力を防止

#### データ蓄積でムダとリスクを低減

本体にいったんデータを蓄積し、操作パネルでパスワードを入力した後に、はじめて出力を行います。機密文書などが不正に出力されるリス クを低減、誤った出力指示も事前に中止できるのでムダなプリントも減らせます。

※ プライベートプリントは認証モードでの運用が必要になります。 ※ セキュリティプリントとプライベートプリントは併用できません。



#### 本体に蓄積されたデータの漏えいを防ぐ

#### ハードディスク蓄積データも暗号化

本体ハードディスクの蓄積データを暗号化し、上書きすることで、本体からの情報漏えいを防ぎます。また、蓄積データの一括消去により、過 去のコピーやプリント内容の漏えいや、ハードディスク内のデータを解析されるリスクも低減できます。

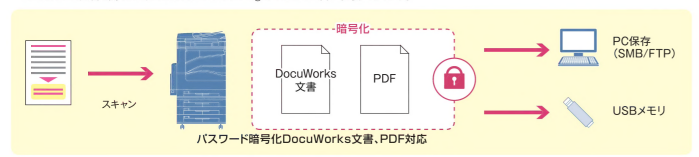
※ 別途オプションの「データセキュリティキット」が必要になります。

#### データのやりとりを安全にする

#### 本体でPDFのパスワードを直接設定

スキャンデータの出力ファイル形式としてDocuWorks文書やPDFを選択した場合、それぞれのパスワードセキュリティを本体で直接設定で きます。パスワードを入力しないと、ファイルが開けない、プリントできないなどの不正対策がカンタンに行えます。

※ 暗号化されたDocuWorks文書およびPDFを開くには、DocuWorks Viewer Light Ver.4.0以降またはAcrobat 5.0以降が必要になります。また、高圧縮 DocuWorks文書を開くには、DocuWorks Viewer Light Ver.5.1以降が必要になります。





# MANAGEMENT

複合機の適正で安全な使用をマネージメント。

#### 効率的な本体利用を実現

#### 認証管理

入力情報とユーザ情報を照合し、認証された場合にのみ、複合機の操作を許可します。これにより不正な操作やアクセスをブロック。また、ブリント ジョブのユーザ認証がジョブ履歴に残せるので、ユーザごとの利用実績も把握できます。

#### ムダのない本体使用をサポート

#### 本体認証

複合機本体に登録されたユーザ情報により認証します。ユーザ部門ごとに各機能の利用を制限したり、カラーモードや上限枚数などを制限 することができます。

		ユーザの利用制限条件				管理者設定	
		コピー	プリント	スキャン	ファクス・ インターネットファクス	機器管理	ユーザ管理
●システム担当	フルカラー	0	0	0			
	モノクロ	0	0	0	O	O	O
●一般社員	フルカラー	×	×	×	×	×	×
	モノクロ	0	0		^		
●グループA	フルカラー	0	0	0			
₩ JIN-JA	モノクロ	0	0	0			

#### 高セキュリティをスムーズに運用

#### カード認証

ICカード\*をかざすだけで本体認証がスピーディに行なえます(オプション)。いちいちIDを入力する必要がないので、本体に文書を蓄積し、 認証後に出力するなどの設定の場合も作業がスムーズ。また、カードの有無や利用者・部門などに応じて、利用できる本体機能を細かく制限 することも可能です。

\* eLWISE、ELWISE、FeliCa、MIFAREなどのICカードに対応。



本体操作パネル

#### 利用状況を集計し効率稼動を実現

#### 集計管理

#### 本体の利用状況を確認

コピー・プリント・スキャンの枚数やファクスの送受信回数など、本 体の利用状況を確認できる機能別カウンターレポートに、稼動して いる時間のカウンターが追加されます。レポートは本体からカンタ ンに出力できます。

※ 本体を認証モードにする必要があります。



ウイングテーブル

#### Webブラウザで手軽に運用管理

#### 運用管理

#### 登録設定

CentreWare Internet Servicesを使えば、ご利用環境に応じた 仕様設定の変更や、ユーザ情報、親展ボックスなどの登録がPCか ら行えます。

#### 監査ログ

電源ON/OFFや認証ログ、ジョブログを確認できます。認証モード と組み合わせれば、勤務時間外の利用も管理できます。



#### オフィスのペーパーレス化に貢献

#### 電子文書・紙文書の統合管理

オプションのソフトウェアDocuWorksを導入すれば、スキャナ機能で読み込んだ紙文書や、WordやExcel、PowerPoint®などさまざまなアプリ ケーションで作成した電子文書をDocuWorks文書に変換して一元管理。編集・加工、OCR機能\*搭載で、オフィスのペーパーレス化に貢献します。

\* OCR機能とは、スキャンしたページの文字(日本語/英語)を認識する機能です。

#### **DocuWorks Desk**

#### ■DocuWorks文書を ファイル単位でサムネイル表示

複数の文書をひとつの文書に束 ねる、または分解するなど、電子 文書を紙文書のように画面上で 扱うことができます。



#### **DocuWorks Viewer**

#### ■DocuWorks文書を ページ単位で表示

文書に付箋を貼る、スタ ンプを押す、マーカーで 線を引く、文字や図形を 書き込むなどの作業を、 DocuWorks文書上で簡 単に行うことが可能です。



# **ECOLOGY**

#### エネルギー消費を抑えた国際エネルギースタープログラム適合

温暖化などの地球環境問題を考え、エネルギー消費を効率よく抑えたオフィス機器の開発、 普及を目的とした「国際エネルギースタープログラム」の基準に適合しています。



#### 環境負荷低減に貢献。グリーン購入法適合

グリーン購入法とは、『国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律』です。環境問題を配慮して 制定された、このグリーン購入法に定められた判断基準に多岐にわたって適合しています。

#### オプション一覧

オプション品名	概 要		
増設システムメモリ(1GB)	増設用のシステムメモリ(1GB)です。		
サイドトレイ	±分け出力用のサイドトレイです。		
インナー排出トレイ	胴内部分への仕分け出力用トレイです。		
フィニッシャーA1	スタック、ソート、ホチキス(シングル止め 50枚)機能を有します。		
Adobe PostScript3キット(平成2書体)	PostScriptプリンタとして日本語2書体(平成明朝体™、平成角ゴシック体™)、欧文136書体のフォントが利用可能です。増設システムメモリ(1GB)が必要です。		
Adobe PostScript3キット(モリサワ2書体)	PostScriptプリンタとして日本語2書体(リュウミンL-KL™、中ゴシックBBB™)、欧文136書体のフォントが利用可能です。増設システムメモリ(1GB)が必要です。		
デジカメ/文書プリントキット	USBメモリやメディアに書き込まれた画像データや文書フォーマットデータを直接印刷することが可能になります。		
サーチャブルPDFキット	スキャン時にOCR処理を行い、生成するPDFにテキスト情報を付加することが可能になります。グレースケール/カラースキャンにおいてOCR処理をするときにはイメージ圧縮キットが必要です。		
イメージ圧縮キット	高圧縮PDF、高圧縮DocuWorks文書作成に必要です。少数色スキャンにも対応します。		
USBメモリ保存キット	スキャン文書をUSBメモリに直接保存することが可能になります。		
G3ポート増設キット2	G3ポートを増設するために必要な装置一式です(1回線につき1個必要)。		
ファクスポート増設キット2	G3ポート増設キット2を収容するための装置一式です。		
ハンドセット	通話用のハンドセットです。		
インターネットFAXキット	インターネットや企業内ネットワークを利用して、ファクスデータを電子メールの添付ファイルとして送信するための装置です。		
IPファクス(SIP)キット	データコネクトを利用したIPファクス通信を行うための装置です。増設システムメモリ1GBが必要です。		
データセキュリティキット	ハードディスクデータの一括消去、暗号化するための装置です。		
本体内蔵型ICカードリーダー	ワンタッチダイヤルを取り外し、その部分に埋め込むことで、本体内蔵型ICカードリーダーとして利用します。		
ウイングテーブル	書類を置く等、作業台として利用できます。左側のみ取り付け可能です。		
ICカードリーダー	ウイングテーブルの前面に埋め込むことで、ICカードリーダーとして利用します。USB増設キットが必要です。		
USB増設キット	ICカードリーダー取付時に必要です。		
DocuWorks(1ライセンス)	文書管理ソフトウェア本体および1ライセンスのパッケージです。		
DocuWorks(5ライセンス)	文書管理ソフトウェア本体および5ライセンスのパッケージです。		
DocuWorks(20ライセンス)	文書管理ソフトウェアの20クライアントの追加ライセンスです。		
DocuWorks(50ライセンス)	文書管理ソフトウェアの50クライアントの追加ライセンスです。		

# 複合機からインターネット接続設定、パソコンの使い方まで

# プフィスまるごとサポート。におまかせ!



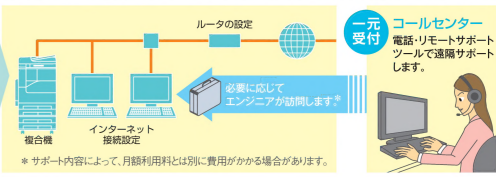




#### 例えば・・・ プリンタアウトできない! パソコン?複合機? それともLANのせい?

#### ITサポートなら、

複合機のトラブル復旧支援はもちろん、バソコンやルータなどのIT機器も含めて、トラブル原因を特定、復旧支援いたします。



**月額利用**料

サポートが必要なパソコンが 5台までの場合

6,300円(税込)~

フレッツ光月額利用料

◎ITサポートのご利用には、「フレッツ光」のご契約が必要です(契約料、工事費、月額利用料がかかります)。提供条件、料金など詳しくはお問 い合わせください。

※フレッツ光に接続されるパソコン[周辺機器(ルータ、HUBなど)/ソフトウェア/複合機含む]が対象となります)。ITサポートのご利用には、 次の条件を満たすパソコンが必要です。OS:Windows®XP(SP3)、Windows Vista®、Windows®7 その他:IPv6通信が可能であること。

#### NTT東日本ビジネスホン a NX Plusシリーズまたは a NXシリーズをご利用なら・・・

**『オフィス まるごとサポート** 

エントリーパック\*'がオススメ!

PC・周辺機器の接続・設定も まるごとおまかせ!

ビジネスソフトの使い方も やさしくご指南!

セキュリティ対策の設定まで しっかり対応!

ビジネスホンの万一の故障時 にも、安心の対応!

[月額利用料例] サポート対象:パソコン5台まで\*2+弊社ビジネスホン(主装置Sタイプ)\*3の場合

6,300円(税込)

ビジネスホン **3,150**円(税込)~



フレッツ光 月額利用料

プオフィスまるごとサポート エントリーパック 6,825円(税込)



フレッツ光 月額利用料

## 月額2,625円(税込)おトク! さらに 初期費用不要!

◎本サービスのご利用には、「フレッツ光」のご契約が必要です(契約料、工事費、月額利用料がかかります)。 提供条件、料金など詳しくはお問い 合わせください。 \*1 「エントリーパック」は、「ビジネスホンサポート 基本メニュー」と「ITサポート 基本メニュー」をセットで提供するものです。そ れぞれの契約について、同一名義・同一設置場所である必要があります。 \*2 フレッツ光に接続されるパソコン[周辺機器(ルータ、HUBな ど)/ソフトウェア/複合機含む]。本サービスのご利用には、次の条件を満たすパソコンが必要です。OS:Windows®XP(SP3)、Windows Vista®、Windows®7 その他:IPv6通信が可能であること。 \*3 弊社ビジネスホンNetcommunity SYSTEM αNX Plus/αNXシリーズ主装 置。本サービスの有効期限は、対象機器の設置日から起算して7年を超えて延長されないものとします。ただし、お客さまが7年を超えて本サービス の提供を希望される場合、弊社が別途定める条件において提供させていただきます。 ◎費用は、お客さまのご利用条件により異なります。詳し くは販売担当者へお問い合わせください。 ◎本サービスは、お客さまからのお問い合わせ(故障申告含む)を遅滞なく受け付けることを保証するも のではありません。また、本サービスの提供をもって、お客さまの問題・課題などの特定、解決方法の策定、解決または解決方法の説明を保証す るものではありません。◎「フレッツ光」とは、「フレッツ 光ネクスト」と「Bフレッツ」 (いずれもインターネット接続サービス) の総称です。 ◎本サービ スのご契約は、本サービスに係る「フレッツ光」と同一名義のご契約に限らせていただきます。 ◎Windows、Windows Vista、Windows XP、 Excel、Word、Access、PowerPoint、Microsoftは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。 Windows®の正式名称はMicrosoft®Windows® Operating Systemです。

#### ■主な仕様

#### ●基本機能/コピー機能

名称		OFISTAR® X800C type35	OFISTAR® X800C type25		
形式		送受信兼用コンソール型			
メモリ容量*1		1.5GB(最大2GB)			
ハードディスクネ	字量*2	40GB			
読み取り解像度	E	600×600dpi			
書き込み解像度	Ę	1,200×2,400dpi(多值写真)、600×600dpi(文字/文字写真/写真/地図)			
階調		各色256階調(1,670万色)			
ウォームアップ・	タイム*3	28秒以下(室温20℃)			
複写原稿		シート・ブック共に最大297×432mm(A3)			
複写(用紙)	最大	A3 [手差しトレイ:304.8×482.6mm]			
サイズ	最小	A5 [手差しトレイ:ハガキ、封筒 長形3号(120×235mm)]			
ファーストコピータイム (A4ヨコ/モノクロ優先モード時) (A4ヨコ/カラー優先モード時)		モノクロ:4.9秒 カラー:6.4秒	モノクロ:6.6秒 カラー:8.7秒		
等倍		1:1±(0.7%)			
複写倍率	固定倍率	50%, 70.7%, 81.6%, 86.6%, 115.4%, 122.5%, 141.4%, 200%			
	任意倍率	25%~400%(1%刻み)			
	A4====================================	モノクロ/カラー:35枚/分	モノクロ/カラー:25枚/分		
連続複写	A4/B5	モノクロ/カラー:27枚/分	モノクロ/カラー:19枚/分		
速度*4	B4	モノクロ/カラー:23枚/分	モノクロ/カラー:16枚/分		
	A3	モノクロ/カラー:20枚/分	モノクロ/カラー:14枚/分		
給紙方式		560枚×4トレイ+手差しトレイ100枚			
連続複写枚数*5		999枚			
電源		AC100V±10%、15A、50/60Hz共用			
消費電力		最大:1.5kW以下、スリープモード時:1.5W以下、待機モード時:80W以下			
大きさ		幅640×奥行685×高さ1,128mm			
質量*6		133kg			
連続複写枚数*電源 電源 消費電力 大きさ	1.12	560枚×4トレイ+手差レトレイ100枚 999枚 AC100V±10%、15A、50/60Hz共用 最大:1.5kW以下、スリーブモード時:1.5 幅640×奥行685×高さ1,128mm			

\*1 2GBにするためには512MBのメモリを外し、1GBを装着する必要があります。 \*2 使用する機能、オプションなどにより、利用可能なハードディスク容量は変化します。 \*3 画質調整のため記載時間よりも多くかかる場合があります。 \*4 画質調整のため速度が低下することがあります。 \*5 画質安定化処理のため、機械の動作を一時的に中断することがあります。 \*6トナーを除く。

#### ●プリント機能

解像度	出力解像度	1,200×2,400dpi、1,200×1,200dpi
<b>丹</b> 干冰及	データ処理解像度	標準:600×600dpi、高画質:600×600dpi、高精細:1,200×1,200dpi
対応プロトコル		TCP/IP(Ipd, IPP、Port9100、SMB、WSD*1、NoveII®NetWare®、BMLinkS®、ThinPrint)、NoveII®NetWare® (IPX/SPX)、NetBEUI(SMB)、EtherTalk*2
対応OS	標準	Windows® 2000 日本語版·英語版、Windows® XP日本語版·英語版、Windows Server® 2003 日本語版·英語版 Windows Vista® 日本語版·英語版 Windows Server® 2008 (x86) 日本語版·英語版、Windows Server® 2008 (x86) 日本語版·英語版、Windows P Pofessional x8年 Edition 日本語版·英語版、Windows Server® 2003 x64 Editions 日本語版·英語版、Windows Vista® 64ビット 日本語版·英語版、Windows Server® 2008 (x64) 日本語版·英語版、Windows Server® 2008 (x64) 日本語版·英語版、Windows Server® 2008 (x64) 日本語版·英語版、Windows Server® 2008 (x64) 日本語版·英語版 Windows MAC OS X 10.5/10.6 日本語版·英語版
インターフェイス		Ethernet 100BASE-TX/10BASE-T, USB2.0*3

\*1 WSDは、Web Services on Devicesの略称です。 \*2 オプションのAdobe® PostScript® 3<sup>TM</sup>キットが必要。Mac OS 8.6/9.2.2、Mac OS X 10.3.9~10.4.6/10.4.8~10.4.11/10.5~10.6の各日本語版に対応。 \*3 Windows® 2000、Windows® XP, Windows Server® 2003、Windows Vista®、Windows Server® 2008 (x86)、Windows® 7、Windows® XP Professional x64 Edition、Windows Server® 2003 x64 Editions、Windows Vista® 64ビット、Windows Server® 2008 (x64)、Windows Server® 2008 R2 (x64)、Windows® 7 64ビット、MAC OS X 8.6/9.2.2、MAC OS X 10.3.9~10.4.6/10.4.8~10.4.11/10.5~10.6の各日本語版に対応。

#### ●スキャン機能

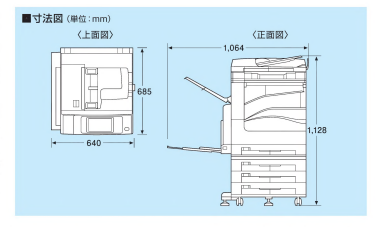
読み取り解像度		600×600dpi、400×400dpi、300×300dpi、200×200dpi
原稿読み取り	· 度 * 1	モノクロ/カラー:70枚/分
インターフェイス	Z	Ethernet 100BASE-TX/10BASE-T
	対応プロトコル	TCP/IP(WebDAV、HTTP)
	出力フォーマット	モノクロ2値:TIFF、DocuWorks文書*2、PDF*2、XPS*2 グレースケール:TIFF、JPEG*3、DocuWorks文書*2、PDF*2、XPS*2 フルカラー:TIFF、JPEG、DocuWorks文書*2、PDF*2、XPS*2、 高圧縮DocuWorks文書*2*4、高圧縮PDF*2*4、高圧縮XPS*2*4
ボックス保存	ドライバー	TWAIN
	ドライバー 対応OS	Windows® 2000 日本語版·英語版、Windows® XP 日本語版·英語版、Windows Server® 2003 日本語版·英語版、Windows Vista® 日本語版·英語版、Windows Server® 2008 (286) 日本語版·英語版、Windows Server® 2003 x64 Edition 日本語版·英語版、Windows Server® 2003 x64 Editions 日本語版·英語版、Windows Server® 64ビット日本語版·英語版、Windows Server® 2008 (x64) 日本語版·英語版、Windows Server® 2008 (x64) 日本語版·英語版、Windows Server® 2008 R2 (x64) 日本語版·英語版、Windows

\*1 A4ヨコ、200dpi、親展ボックスまで。 \*2 CentreWare Internet Services取り出し時。 \*3 ネットワークスキャナーユーティリティ3使用時。 \*4 オプションのイメージ圧縮キット装着時。

#### ●ファクス機能

送信原稿サイズ		最大:A3、長尺原稿可(最長600mm)
記録紙サイズ		最大:A3 最小:A5
電送時間		2秒台*
	超高画質(600dpi)	600×600dpi
走査線密度 超高画質(400dpi) 高画質		400×400dpi、16画素/mm×15.4本/mm
		200×200dpi、8画素/mm×7.7本/mm
標準 200×100dpi、8画素/mm×3.85本/mm		200×100dpi、8画素/mm×3.85本/mm
符号化方式		MH, MR, MMR, JBIG
通信速度 G3モード		33,600/31,200/28,800/26,400/24,000/21,600/19,200/16,800/ 14,400/12,000/9,600/7,200/4,800/2,400bit/s

\* 電送時間はA4判700字程度の原稿を標準画質(8画素/mm×3.85本/mm)で高速モード(28,800以上bit/s、JBIG)にて送った時の時間です。これは画像情報のみの電送時間で、通信の制御時間は含まれていません。なお、実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線の状態により異なります。



※本パンフレットには、商品ごとの消費税込みの総額を表示しておりますが、複数の商品をお買い求めのお客さまにおかれましては、お手元で計算された額と実際の請求額が異なる場合がございます。



- ●本商品ご購入後は、添付の「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。「取扱説明書」には、本商品をご購入されたお客さまや他の方々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本商品を安全にお使いいただくために守っていただきたい事項を記載しています。
- ●水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。
- ●必ずアース線を接続してください。故障や漏電の場合、感電する恐れがあります。

#### ●ご利用にあたって

- 1.FAXによる海外通信をご利用になる場合、海外の回線の状況などによっては正常な通信ができない場合がありますのでご注意願います。
- 2.本商品はICなど電子部品を採用しているため、テレビ、ラジオ、アンプ、スピーカボックス、電気こたつ、電子レンジなど、電磁波や磁気の発生する機器のそばでのご利用は、雑音が発生したり、通信・通話が途中で切れるなどの原因となる場合がありますので、避けてください。
- 3.極めて稀な例ですが、FAXの接続環境、FAXの種類や利用形態などの要素の組み合わせによって、通信開始時に意図しない相手と接続され、そのまま通信を開始してしまう例があります。大切な情報を送る場合には、「手動送信」により相手を確認したうえで通信されることをお勧めします。
- ●本商品の修理については、商品に添付されている保証書をご覧ください。●NTTファイナンス株式会社の割賦・リースなどもご利用いただけます。●当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本商品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。●Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。Windows®の正式名称はMicrosoft® Windows® Operating Systemです。●Microsoft、Windowsは、米国マイクロソフト社の米国および、その他の国における登録商標です。●記載の社名や製品名は各社の商標または登録商標です。●本パンフレットの記載内容および販売価格については、NTT東日本の営業エリア(北海道、東北、関東・甲信越地区)のものです。●本パンフレットの記載内容は2011年3月現在のものです。●製品の外観、機能、仕様および販売価格については予告なく変更することがありますのでご了承ください。●印刷のため実物と多少色が異なる場合があります。

〈コピー禁止事項〉法律で禁止されているものは次のとおりですので、ご注意ください。

●国内外の紙幣、貨幣、政府発行の有価証券・国債証券・地方債証券●未使用の郵便切手、郵便ハガキなど●法律、法令などで規定されている証紙 類●著作権の目的となっている著作物(書籍、音楽、絵画、版画、地図、映画、図面、写真など)は個人的にまたは家庭内、その他これに準ずる限られた範 囲内で使用するため以外にコピーすることは禁じられています。

Energy STAR

「国際エネルギースタープログラム」 基準に適合



このパンフレットは、環境に配慮した 植物性大豆インキを使用しています。

K10-05261 11年3月版

●お問い合わせ・ご相談はお気軽に